

OIL FOR FIREARMS



KENTRON®

a line by **BULL OIL** s.n.c.

Via Sbarra, 183

55016 – PORCARI

Lucca – Italy

Tel. +39 0583 29268 r.a.

Fax +39 0583 297797

<http://www.kentronsport.com>

e-mail: info@kentronsport.com

SCHEDA TECNICA G.B.G.

DESCRIZIONE: grasso lubrificante al Bisolfuro di Molibdeno, e Grafite colloidale.

CARATTERISTICHE: Kentron GBG è un grasso al Bisolfuro di Molibdeno e Grafite Colloidale di qualità superiore che abbina l'alto potere E.P. alle spiccate caratteristiche della grafite consentendo di mantenere sempre un film lubrificante anche ad alte temperature. Queste due con importanti caratteristiche consentono una migliore protezione dall'usura, ottime capacità antigrippanti, una stabilità meccanica eccezionale e un'intensa resistenza agli stress termici. L'azione combinata di Bisolfuro e Grafite, lascia un velo protettivo capace di preservare da incollamenti e bloccaggi e migliorare l'elasticità di estrattore e relativa molla, strozzatori cerniere, molle, ecc.

Kentron GBG è disponibile in barattoli in PP da gr 80.

Il prodotto non è tossico ne irritante e non danneggia legno, plastica, bruniture o altro.

APPLICAZIONI: l'uso è consigliato nelle più severe condizioni di esercizio dove i normali grassi non sono in grado di contenere adeguatamente l'usura degli organi in movimento e la resistenza ad alte temperature. Indicato per strozzatori, estrattori, molle, cerniere e parti in movimento.

ADDITIVAZIONE	Bisolfuro di Molibdeno e Grafite
GRADAZIONE NLGI	2
ASPETTO	Massa pseudoplastica
COLORE	Nero
PENETRAZIONE LAVORATA (60 colpi a 25°C)	280-300
PUNTO DI GOCCIA (°C)	>180
SOLUBILITA' IN ACQUA	Insolubile
INFIAMMABILITA' (°C)	>240
TEMPERATURA DI APPLICAZIONE (°C)	-15+ 120

Data revisione: 01/07

www.kentronsport.com

e-mail: info@kentronsport.com